

Grandes  
Cultures

# **A**vertissements agricoles uvergne

 Bulletin technique N° **4** du **27/04/95**  
 Sup.n° 1

## COLZA

**Charançons des Siliques : A surveiller.**  
**Maladies : Assurer une protection contre le Sclerotinia.**

## BLE

**Maladies : Vigilance soutenue pour Rouilles et**  
**Septorioses**  
**Agir pour l'Oïdium.**

## COLZA

( Floraison - F2.  
 Stades ) à  
 (Formation des Siliques - G2 à G3.

### CHARANÇONS DES SILIQUES

#### ✱ Situation

- Captures faibles en cuvettes jaunes.
- Présence limitée actuellement en cultures (conditions climatiques défavorables).

#### ✱ Préconisation

Le Colza est sensible aux pontes aux stades G2 à G3.  
 Visiter vos Colzas dès la prochaines période de beau temps. Examiner les inflorescences.  
 Un traitement peut se justifier dès que le seuil de 1 charançon pour 2 plantes est dépassé.

### PUCERONS CENDRES

Quelques colonies sont notées particulièrement en bordure des parcelles et aussi dans celles n'ayant pas été correctement protégées contre les ravageurs de ce printemps.

**Seuil : 2 colonies par m2.**

Publication mensuelle  
 Abonnement annuel : 250 Frs  
 Chèques : Régie de recette D. R. A. F.  
 Imprimerie D. R. A. F.

D.R.A.E. Service Régional  
 de la Protection des Végétaux  
 Marmilhat B.P. 45 - 63370 LEMPDES  
 Tél : 73. 42. 14. 83 - Fax : 73. 90. 83. 70

710

## **MALADIES**

Assurer une bonne protection contre le Sclerotinia en fonction de la durée de floraison. (Conserver la fiche couleur jointe "PRINCIPALES MALADIES DU COLZA")

### **BLE**

Stades ( 1 noeud - 6.  
          ) 2 noeuds - 7.  
          ( Début sortie F1 - 8.

## **MALADIES**

### ✪ Situation

Sur le feuillage, encore peu d'évolution, mais on assiste malgré tout à une légère dégradation de l'état sanitaire.

- **Rouille jaune** : Des cas sont signalés localement dans le Puy-de-Dôme (Puy-Guillaume).

- **Rouille brune** : En secteurs précoces, une légère recrudescence est constatée (secteurs Maringues, Pont-du-Château...63). Des pustules encore peu nombreuses sont visibles sur les feuilles supérieures.

- **Oïdium** : Assez fréquent sur variétés sensibles, particulièrement dans l'Allier.

- **Septoriose** : Maladie encore stabilisée sur feuilles basses sur de nombreuses parcelles de l'Allier notamment. Peu de progression sur F3.

### **INFO PRESEPT**

**Allier (semis précoces)** : *Le risque réamorce une remontée.*  
*Pas de traitement pour l'instant.*

**Puy-de-Dôme - Haute-Loire** : *Début d'un petit risque.*  
**(Limagne)** *Pas de traitement.*

### ✪ Préconisation

Visiter attentivement et régulièrement vos parcelles.

- En cas d'Oïdium actif, agir rapidement en tenant compte des autres maladies présentes dans le choix du fongicide.

- En cas de symptômes de Rouille jaune : intervenir immédiatement avec une triazole performante.

- Pour la Rouille brune, intervenir dès l'observation des premières pustules sur l'une des 3 feuilles supérieures dès que le stade sortie de la F1 est bien amorcé (triazole performante).

- Pour la Septoriose, agir en fonction de l'observation terrain (premières taches sur les F3) et des infos PRESEPT. Pour l'instant, attendre 8 à 10 jours pour resituer le niveau de risque.

Pour le choix des fongicides, consulter le dépliant SPV-ITCF.